Index of Claims

Application/Control No.

10/532,808 Examiner Applicant(s)/Patent under Reexamination

PALTI ET AL.

Satyendra K. Singh

Art Unit

		√ Rejected							-		(Through numeral) Cancelled							
		=	All	ı			÷		Restricted									
Cla	im	Date							_	-	Claim							
	_		П	Т	Ť	T												
Final	Original	12/16/07										Final	Original					
	1	+	1		1		_						51	П				
	2			T	Τ								52					
	3	-		1	1	_			L.				53	_	_			
	4	·	-	+	4	4	Ш	_	_	_			54			Ш		
	5	+	\vdash	+	+	-	Н	_	_	_			55 56	-	-			
_	7	-	\vdash	+	+	-	Н	_	⊢	-			57	-	-	\vdash		
	8	+	-+	+	+	-	Н	-	-	⊢			58	-	-	\vdash		
	9	+	\vdash	+	+	7		_	-	_		_	59			Н		
_	10	-	\vdash	+	+	7			_	_			60	П		П		
	11	+		Т	Т	П			Г				61			П		
	12	+		Т	Ι]		62					
	13				1				L_	L			63		_			
	14	+	\perp	_	1			_	_	上	ļ		64		_			
	15		\vdash	+	+	_			!	⊢		<u> </u>	65		_	-1		
	16	-	\vdash	+	+	4	_	_	├-	⊢		-	66 67	-	_	-		
	17	-	+	+	+	-	-		-	-	1	-	68	Н	-	-		
	19		+	+	+	-	-	-	-	⊢	1	\vdash	69	H	_			
	20	١.	1	+	+		т	Т	_	Т	1	-	70	Н	_			
	21	1.	\vdash	-	+		$\overline{}$	Т		Г	1	-	71		_			
	22	+			Ι						1		72					
	23	+			I								73	Ш	_			
	24	+	1	4	4	_		_		L			74					
	25	-	\vdash	4	4	_		_	L	-			75	Н	_	ш		
	26		H	+	+	_	_	Н	H	\vdash	1		76	Н	-	Н		
_	28		\vdash	+	+	-	-	-	Н	\vdash	1	├	78	Н	-	Н		
	29	1	+	+	+	-		Н	H	-	1	-	79	\vdash	-			
	30	-	+	+	†	-	-	-	-	-			80	Н	_	Н		
	31	1	1	+	+		Т	т	_			-	81		_			
	32			1	Ť					1	1		82					
	33			I	Ι								83					
	34			1	Ţ						Į		84		_			
	35		\perp	4	4	_	L-	_	_			<u> </u>	85	-	_	_		
	36	_	\vdash	+	+	_	-	<u> </u>	-			-	86	Н	⊢	Н		
	37 38	-	\vdash	+	+	-	⊢	⊢	-	⊢	1	_	88	Н	-	Н		
	39	-	+	+	+	-	⊢	⊢	⊢	⊢	ł	_	89	Н	\vdash	Н		
	40		H	+	$^{+}$	_	\vdash	-	\vdash	\vdash	1		90		\vdash			
	41		\vdash	\top	†		$\overline{}$		_		1		91					
	42			I	1]		92					
_	43		П	T	T			Г		Г	1		93	П	⊏	口		
_	44	_		4	4	_	_	L	L	_	Į	_	94	ш	_	ш		
	45	┞-	Н	4	4	_	_	<u> </u>	┡	-	1		95	ш	_	\vdash		
	46	-	1	+	+	_	├-	-	-	-	1	├-	96	-	-	\vdash		
	47	+	-	+	+	-	\vdash	-	⊢	+-	1	\vdash	97	Н	-	Н		
	49	+	1	+	+	-	├-	\vdash	+-	+	1	-	99	Н	\vdash	\vdash		
	50	-	-	+	-	_	-	-	-	-	-	-	100	-	-	-		

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
o	Objected

1657

Cla	im			_	Date	9	_	_			Cl	aim	\Box			_	ate	_			
Final	Original										Final	Original									
	51		1							ı		101									
	52	П	Т					П		Ì		102									
	53		\top	Г	Г	_		П		ſ		103						г			
	54			Г						- (104									
	55		Т							Ī		105	П	\neg	_						Т
	56		7							Ī		106		П							
	57		7	Г	-							107	П			_					
	58			Ι						- [108		\Box							
	59									[109									
	60			П			Г			- [110									
	61	П.	Т		T.,	L.	Г			. [111									
_	62	Ш	I	П	ſ	L	L			- [112									Ľ
	63		Т	П						- [113		I	Π						
	64		7	Г	Г	Г					_	114		П	_						
	65		L	L	L	L	L				_	115									
Ξ	66		I		Г							116						⊏			Г
	67		1		Г	Г	Г	П				117									
	68	П	T	Г	Г	Г	Г	П				118									
	69	ПΠ		П	Г	Г		П				119									
	70		T	П	Г	Г	Г	П	П			120									
	71											121			_						
	72											122									
_	73				Ι							123									Ľ
	74		I	L						[124									
	75			_						l		125			_		L.		_		
	76								_	l		126		\perp							
	77			1						ļ	_	127									L
	78									ļ		128									_
	79	$\sqcup \sqcup$		_					Ш			129		_							
	80				L			Ш	Ш			130					_		_		
	81											131		_							
_	82		П				\Box		Ш	[132				\Box	L				Ľ
	83		Г		╚							133				\Box	Ľ	L		ш	Ľ
	84	LI		L	Ľ			\Box				134							Ĺ		
	85		1	1	L	\Box	_	\Box	Ц			135				ш		L	Ľ	ш	L
_	86		1	1			L	Ш	Ш			136			_		_	╙	_	ш	L
	87		_	_	_	_	L	\perp	Ш			137					_	_	L	Ш	L
_	88		1	1	_	_	_	\vdash	Ш	l l		138	Ш	_		ш	_	L	L	ш	L
_	89	$\perp \Gamma$	1	1	_	_		ш	Ш	ļ		139				ш	_	_	L		
_	90	1	1	1	_	_	L	ш	ш	IJ		140		_		Ш	_	L_	_	Ш	_
	91	\sqcup	_	1	_	_	_	Ш	Ш	l l		141			_	Ш	_	_	_	Ш	L
	92	\perp		_	_	_	_	_	Щ			142	Ш	_	_		_	L.	L_		L
	93	\sqcup	_	1_	\perp	_	<u>_</u>	_	Ш			143		_				_	L.		L
	94	ш		1			\vdash	_	Ш			144		_			_	L_	L		L
	95	\perp	_	╙	1		_	\vdash	Ш			145		_	_	ш	느	_	_	_	L
_	96		_	_	1	L	_	_	Ш			146			_		_	_	L.	_	L
	97	\sqcup	1	1	_	-	_	_	Ш			147			_	-	L	\vdash		_	L
	98	ш	1	_	1	_	L	L	ш			148	Ш	_	·	Ŀ	\vdash		_		L
_	99	\perp		1	1	1	L.	_	\Box			149			Ŀ	Ŀ	\vdash	L	_	\Box	Ĺ
	100	$\sqcup \sqcup$		\perp	_	L	_	_	ш			150	Ш					_	Ц.	\Box	